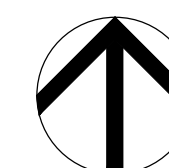




LEGENDA :



- | | |
|---|--|
|  | - TEREN OBJĘTY INWESTYCJĄ |
|  | - PROJEKTOWANY BUDYNEK |
|  | - BUDYNKI ISTNIEJĄCE |
|  | - PROJEKTOWANE ZJAZDY |
|  | - PROJEKTOWANE DROGI |
|  | - PROJEKTOWANE DROGI (nawierzchnia żwirowa) |
|  | - PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE
(NS-miejsca dla osób z niepełnosprawnością,nawierzchnia z kostki betonowej) |
|  | - PROJEKTOWANE MIEJSCA PARKINGOWE DLA AUTOBUSU
(nawierzchnia z kostki betonowej) |
|  | - PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE (nawierzchnia żwirowa) |
|  | - PROJEKTOWANE CHODNIKI |
|  | - PROJEKTOWANE CHODNIKI W PERSPEKTYWIE |
|  | - PROJEKTOWANY PLACYK GOSPODARCZY |
|  | - PROJEKTOWANA SCENA LETNIA |
|  | - WIDOWNIA NA DOSTAWIANE LEŻAKI (nawierzchnia - piasek morski) |
|  | - PROJEKTOWANE OGRODZENIE |
|  | - PROJEKTOWANA LOKALIZACJA EKRANU KINA LETNIEGO |
|  | - PROJEKTOWANE KOSZE NA ŚMIECI |
|  | - PROJEKTOWANE NASADZENIA ZIELENI |
|  | - DRZEWIA ISTNIEJĄCE, WYCINKA - WG INWENTARYZACJI I GOSPODARKI ZIELENIĄ |
|  | - ISTNIEJĄCA ŚCIEŻKA ROWEROWA |
|  | - PROJEKTOWANA DROGA POŻAROWA
zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych.paraagraf 12. pkt 7. 10.11 |

INSTALACJE ELEKTRYCZNE PROJEKTOWANE: _____

INSTALACJA ELEKTRYCZNA, DOZIEMNA NN - zaliczeniowa

REZERWA MIEJSCA DLA PGE DYSTRYBUCJA SA POD ZKT - poza opracowaniem

INSTALACJA ELEKTRYCZNA OŚWIETLENIA TERENU, DOZIEMNA NN - zaliczeniowa

SKUP OŚWIETLENIOWY Z OPRAWĄ OŚWIETLENIOWĄ LED, h=6-8m

SKUP OŚWIETLENIOWY Z OPRAWĄ OŚWIETLENIOWĄ LED, h=4-5m

SKŁEK OŚWIETLENIOWY NISKI Z OPRAWĄ OŚWIETLENIOWĄ LED, h<=1m

REZERWA MIEJSCA NA PUNKT ŁĄDOWANIA SAMOCHODÓW ELEKTRYCZNYCH

ROZDZIELNICA PRZECIWPOROŻAROWEJ WYŁĄCZNIKA PRĄDU

ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA NN NA POTRZEBY ODBIORÓW ELEKTRYCZNYCH
ZEWNĘTRZNYCH

PROJEKTOWANA KANALIZACJA KABLOWA

PROJEKTOWANA STUDNIA KABLOWA

INSTALACJE SANITARNE PROJEKTOWANE

INSTALACJA DOZIEMNA KANALIZACJI DESZCZOWEJ Z DACHU

INSTALACJA DOZIEMNA KANALIZACJI DESZCZOWEJ Z TERENU

KANALIZACJA SANITARNA

WODOCIĄG

PROJEKTOWANY HYDRANT HP80